



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-09122022-240955  
CG-DL-E-09122022-240955

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 5536]  
No. 5536]

नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 9, 2022/अग्राहायण 18, 1944  
NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 9, 2022/AGRAHAYANA 18, 1944

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 दिसम्बर 2022

**का.आ. 5772(अ).**—ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52), की धारा 14 के खंड (क) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के परामर्श से निम्नलिखित नियम बनाते हुए भारत सरकार, विद्युत मंत्रालय की तारीख 8 सितंबर, 2016 की अधिसूचना सं. का.आ. 6308 (अ.) में आगे संशोधन करती है, अर्थात्:-

उक्त अधिसूचना के, पैरा 3 में,-

(क) उप पैरा (1) में, सारणी 3.3 के पश्चात् निम्नलिखित सारणी रखी जाएंगी, अर्थात्:-

**"तालिका 3.4"**

**स्टार रेटिंग योजना की विधिमान्यता (01 जनवरी, 2023 से 31 दिसम्बर, 2025 तक)**

निर्धारित क्षमता (लीटर)	1 स्टार	2 स्टार	3 स्टार	4 स्टार	5 स्टार
	स्थायी खपत (किलोवॉट घण्टा/24 घण्टा/45°से०)				
6	$\leq 0.426 \ \& \gt \ 0.387$	$\leq 0.352 \ \& \gt \ 0.320$	$\leq 0.320 \ \& \gt \ 0.291$	$\leq 0.291 \ \& \gt \ 0.265$	$\leq 0.265$
10	$\leq 0.485 \ \& \gt \ 0.441$	$\leq 0.441 \ \& \gt \ 0.401$	$\leq 0.401 \ \& \gt \ 0.365$	$\leq 0.365 \ \& \gt \ 0.332$	$\leq 0.332$
15	$\leq 0.558 \ \& \gt \ 0.507$	$\leq 0.507 \ \& \gt \ 0.461$	$\leq 0.461 \ \& \gt \ 0.419$	$\leq 0.419 \ \& \gt \ 0.381$	$\leq 0.381$

25	$\leq 0.680 \ \> \ 0.618$	$\leq 0.618 \ \> \ 0.562$	$\leq 0.562 \ \> \ 0.511$	$\leq 0.511 \ \> \ 0.465$	$\leq 0.465$
35	$\leq 0.777 \ \> \ 0.706$	$\leq 0.706 \ \> \ 0.642$	$\leq 0.642 \ \> \ 0.584$	$\leq 0.584 \ \> \ 0.531$	$\leq 0.531$
50	$\leq 0.898 \ \> \ 0.816$	$\leq 0.816 \ \> \ 0.742$	$\leq 0.742 \ \> \ 0.675$	$\leq 0.675 \ \> \ 0.614$	$\leq 0.614$
70	$\leq 1.019 \ \> \ 0.926$	$\leq 0.926 \ \> \ 0.842$	$\leq 0.842 \ \> \ 0.766$	$\leq 0.766 \ \> \ 0.697$	$\leq 0.697$
100	$\leq 1.164 \ \> \ 1.058$	$\leq 1.058 \ \> \ 0.962$	$\leq 0.962 \ \> \ 0.875$	$\leq 0.875 \ \> \ 0.796$	$\leq 0.796$
140	$\leq 1.310 \ \> \ 1.191$	$\leq 1.191 \ \> \ 1.083$	$\leq 1.083 \ \> \ 0.985$	$\leq 0.985 \ \> \ 0.896$	$\leq 0.896$
200	$\leq 1.456 \ \> \ 1.323$	$\leq 1.323 \ \> \ 1.203$	$\leq 1.203 \ \> \ 1.088$	$\leq 1.088 \ \> \ 0.984$	$\leq 0.984$ ;

"

(ख) उप पैरा (2), के स्थान पर निम्नलिखित उप पैरा रखा जाएगा, अर्थात् :-

“(2) उक्त भंडारण प्रकार के बिजली के जल हीटर के न्यूनतम ऊर्जा निष्पादन स्तर को उन्नत बनाने के विचार से 1 जनवरी, 2023 से सारणी 3.4 में विनिर्दिष्ट 1 स्टार के लिए 200 लीटर की रेडिड क्षमता वाले भंडारण प्रकार के बिजली के जल हीटर पर विवरणों के संप्रदर्शन के लिए अनुमति नहीं दी जाएगी। ”

[फा. सं. 10/7/2022-ईसी]

अजय तिवारी, अपर सचिव

**टिप्पण :** ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, धारा 3, उप-धारा (ii) में, अधिसूचना संख्या का.आ. 2902(अ), दिनांक 8 सितंबर, 2016 द्वारा प्रकाशित किया गया था और इसमें अंतिम संशोधन का.आ. 4208 (अ), दिनांक 11 अक्तूबर, 2021 द्वारा किया गया था।

## MINISTRY OF POWER

### NOTIFICATION

New Delhi, of the 9th December, 2022

**S.O. 5772(E).**—In exercise of the powers conferred by clause (a) of section 14 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), the Central Government, in consultation with the Bureau of Energy Efficiency, hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Power, number S.O. 2902 (E), dated the 7<sup>th</sup> September, 2016, namely:-

In the said notification, in paragraph 3,-

(a) in sub-paragraph (1), after Table 3.3, the following Table shall be inserted, namely:-

**“TABLE 3.4**

**Star Rating Plan Validity (from 1<sup>st</sup> January, 2023 to 31<sup>st</sup> December, 2025)**

Rated Capacity (Liters)	1 star	2 star	3 star	4 star	5 star
	Standing Losses (kWh/24 hour/45°C)				
6	$\leq 0.426 \ \> \ 0.387$	$\leq 0.352 \ \> \ 0.320$	$\leq 0.320 \ \> \ 0.291$	$\leq 0.291 \ \> \ 0.265$	$\leq 0.265$
10	$\leq 0.485 \ \> \ 0.441$	$\leq 0.441 \ \> \ 0.401$	$\leq 0.401 \ \> \ 0.365$	$\leq 0.365 \ \> \ 0.332$	$\leq 0.332$
15	$\leq 0.558 \ \> \ 0.507$	$\leq 0.507 \ \> \ 0.461$	$\leq 0.461 \ \> \ 0.419$	$\leq 0.419 \ \> \ 0.381$	$\leq 0.381$
25	$\leq 0.680 \ \> \ 0.618$	$\leq 0.618 \ \> \ 0.562$	$\leq 0.562 \ \> \ 0.511$	$\leq 0.511 \ \> \ 0.465$	$\leq 0.465$
35	$\leq 0.777 \ \> \ 0.706$	$\leq 0.706 \ \> \ 0.642$	$\leq 0.642 \ \> \ 0.584$	$\leq 0.584 \ \> \ 0.531$	$\leq 0.531$
50	$\leq 0.898 \ \> \ 0.816$	$\leq 0.816 \ \> \ 0.742$	$\leq 0.742 \ \> \ 0.675$	$\leq 0.675 \ \> \ 0.614$	$\leq 0.614$

70	$\leq 1.019 \ \&> \ 0.926$	$\leq 0.926 \ \&> \ 0.842$	$\leq 0.842 \ \&> \ 0.766$	$\leq 0.766 \ \&> \ 0.697$	$\leq 0.697$
100	$\leq 1.164 \ \&> \ 1.058$	$\leq 1.058 \ \&> \ 0.962$	$\leq 0.962 \ \&> \ 0.875$	$\leq 0.875 \ \&> \ 0.796$	$\leq 0.796$
140	$\leq 1.310 \ \&> \ 1.191$	$\leq 1.191 \ \&> \ 1.083$	$\leq 1.083 \ \&> \ 0.985$	$\leq 0.985 \ \&> \ 0.896$	$\leq 0.896$
200	$\leq 1.456 \ \&> \ 1.323$	$\leq 1.323 \ \&> \ 1.203$	$\leq 1.203 \ \&> \ 1.088$	$\leq 1.088 \ \&> \ 0.984$	$\leq 0.984$ ;

”

(b) for sub-paragraph (2), the following sub paragraph shall be substituted, namely:-

“(2) The permission for display of particulars on storage type electric water heater up to the rated capacity of 200 litres for 1 Star specified in Table 3.4 shall not be permitted from the 1<sup>st</sup> day of January, 2023 with a view to upgrade the minimum energy performance level of such storage type electric water heater”.

[F. No.10/7/2022-EC]

AJAY TEWARI, Addl. Secy.

**Note :** The Energy Conservation Act, 2001 was published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (ii) vide notification number S.O. 2902(E), dated the 8<sup>th</sup> September, 2016 and subsequently amended vide notification number S.O.1385 (E) dated the 2<sup>nd</sup> May, 2017, S.O. 6308(E), dated the 24<sup>th</sup> December, 2018, S.O. 4486(E), dated the 10<sup>th</sup> December, 2020 and S.O. 4208 (E) dated 11<sup>th</sup> October 2021.